

Uw brief van
2 augustus 2018

Uw kenmerk
513982

Ons kenmerk
Zaaknummer: 513982

Bijlage[n]

Behandeld door
A.D. Hijzeler

Doorkiesnummer
0592 - 26 66 62

Vries
30 oktober 2018

VERZONDEN 30 OKT. 2018



Aan: PvdA fractie
T.a.v. mevrouw A Lubbers

Cc: raadsfracties

Digitaal verzonden aan:
-raadsleden
-steunfractie
-b&w
-griffier

Deze reactie heeft betrekking
op de brief, eerder genoemd
onder nr. 216
op de lijst van ingekomen
stukken

Onderwerp: abnormale droogte in gemeente Tynaarlo

Geachte mevrouw Lubbers,

U stelde ons deze zomer enkele vragen over de abnormale droogte en de stevige hoosbuien die er soms ook zijn. U maakt zich zorgen over het klimaatbestendig maken van onze omgeving en lijkt tot nu toe weinig concreets te zien in het gevoerde collegebeleid. Tegelijk voelt u de urgentie en stelt daarom onderstaande vragen. We beantwoorden ze een voor een hieronder.

1. *Kan uw college in kaart brengen welke maatregelen de gemeente gaat nemen en heeft genomen in het inspelen op de genoemde veranderingen en de raad daarover te informeren?*

We doelen daarmee op tal van elementen, waarbij hier enkele voorbeelden:

- a. *Het aanbrengen van beplanting in relatie met het vasthouden en opvangen van water;*

Operatie Steenbreek is een middel dat hieraan zal bijdragen. Wij verkennen kansen om dit middel in te zetten. Afgelopen jaren zijn in groenstroken op meerdere locaties elementen in groenstroken of speelveld aangebracht. Onder andere in groenstroken zijn wadi's aangebracht en infiltratiekratten onder een speelveld.

- b. *Het frequenter reinigen van rioolputten voor een goede doorstroming van regenwater;*

De frequentie van schoonmaken van kolken is vastgelegd in het GRP. De kolken worden twee keer per jaar machinaal schoongemaakt. Het schoonmaken van de ca. 16.000 kolken is afgelopen jaar aanbesteed. Toch kan het voorkomen dat door omstandigheden een kolk verstopt raakt. Is een kolk verstopt en wij krijgen een melding, wordt deze door onze buitendienst opgepakt.

- c. *Het tegengaan van zogenaamde verstening van oppervlakten, zowel bij particulieren als bij bedrijven en overheden zelf;*

Zie onze reactie bij vraag 1a.

- d. *Het afkoppelen van hemelwaterafvoeren van het riool;*

Postadres

Postbus 5, 9480 AA Vries

Bezoekadres

Kornoeljeplein 1, Vries

Website

www.tynaarlo.nl

Bankrelaties

IBAN: NL02BNGH0285079050

IBAN: NL05BNGH0285079093 (belastingen en leges)

Telefoonnummer

[0592] 26 66 62

Faxnummer

[085] 20 84 923

E-mail

info@tynaarlo.nl

BIC: BNGHNL2G



Voor het afkoppelen van verharde oppervlakken worden vooral in Zuidlaren en Eelde de komende jaren regenwaterriolen bijgelegd. In 1975 zijn in nieuwbouwplannen de eerste gescheiden rioolstelsels aangelegd. Rond 2003 zijn we begonnen om in bestaande wijken hemelwater af te koppelen. Dit doen we door een extra hemelwaterriool naast het bestaande riool te leggen. Dit gebeurt als de capaciteit van het oude riool niet voldoende is of als het oude riool aan vervanging toe is. Afkoppelen houdt in dat de wegen en dakwater op het regenwaterriool aangesloten worden.

- e. *Het er voor zorgen dat in woongebieden water voldoende kan worden opgevangen en vertraagd kan worden afgevoerd;*

De benodigde voorzieningen worden meegenomen in de plannen en worden met het waterschap afgestemd.

- f. *Het in planologische regimes opnemen van klimaat-gerelateerde elementen.*

Klimaat-gerelateerde elementen zijn, -voor zover ruimtelijk relevant, zoals water-, onderwerpen die al meegenomen worden in onder andere de Provinciale Omgevingsvisie 2018. Ook in ons gemeentelijk Waterplan wordt de problematiek al onderkend en wordt daarop ingespeeld bij planontwikkeling. Verder wordt een watertoets uitgevoerd en wordt invulling gegeven aan project gerelateerde wateropgaven.

2. *Heeft het college overleg met landbouworganisaties over gebruik van oppervlakte en grondwater en met drinkwaterbedrijven (waterbedrijf Groningen en WMD) en betreffende waterschappen over dit thema?*

Voor het gebruik van oppervlakte- en grondwater voor onder andere drinkwater ligt het primaat bij de Waterschappen, Waterbedrijven en de Provincie als vergunningverlener. Voor dit thema is al volop aandacht binnen de Provinciale Omgevingsvisie 2018 die is vastgesteld op 3 oktober jl. Door de Waterschappen wordt de droogte van de afgelopen periode op dit moment geëvalueerd.

3. *Zo ja, kan het college ons informeren over de uitkomsten en zo nee, waarom niet?*

Zie onze reactie bij vraag 2.

4. *Welke visie heeft uw college over agrarisch gebruik van grond in relatie met beperking van (grond)waterverbruik, zoals bijvoorbeeld de lelieteelt?*

Ten aanzien van dit onderwerp sluiten wij aan bij het provinciaal beleid zoals het verwoord is in de Provinciale omgevingsvisie 2018. Wij stellen voor deze visie te betrekken bij de ontwikkeling gemeentelijke omgevingsvisie.

5. *Heeft de gemeente inmiddels al resultaten van de stresstest?*

De gemeente heeft nog geen resultaten van de stresstest. De stresstest is voor het inzichtelijk maken van mogelijke kwetsbaarheden op vier onderdelen, namelijk warmte, hitte, wateroverlast en wateroverstromingen. In de 'samenwerking waterketen' wordt het gebied van de gemeente Tynaarlo getest.

6. *Zo nee, wanneer zijn deze resultaten beschikbaar en wat gaat uw college met de resultaten doen?*

De planning is dat eind 2019 resultaten worden gepresenteerd. Onderdeel van de stresstest is de risicodialoog. Deze draagt bij aan het vergroten van het bewustzijn over de kwetsbaarheid voor klimaatextremen en het bespreken van mogelijkheden om deze kwetsbaarheid door middel van concrete maatregelen te verkleinen. In de risico dialoog worden de opgave en ambities besproken en worden samen mogelijke oplossingen en maatregelen verkend en onderzocht. Met de risicodialoog gaan we een



proces aan om te komen tot een gezamenlijke agenda met veel samenwerking en commitment met andere partijen en inwoners.

We gaan ervan uit dat uw vragen hiermee beantwoord zijn.

Met vriendelijke groet,
burgemeester en wethouders

mr. J. Th. van Nieukerken
gemeentesecretaris

drs. M.J.F.J. Thijsen
Burgemeester



VERZOEK OM INLICHTINGEN VAN HET COLLEGE

(artikel 41 Reglement van orde voor de gemeenteraad)

Schriftelijke vragen ingediend door: Anneke Lubbers, namens de PvdA fractie.

Datum: 2 augustus 2018

Onderwerp: abnormale droogte in gemeente Tynaarlo

Betreft: abnormale droogte in gemeente Tynaarlo.

Geacht College,

De afgelopen maanden kenmerken zich door een abnormale droogte. Tegelijkertijd zien we de laatste jaren een toename van enorme hoosbuien als het dan een keer regent. Deskundigen zijn het er inmiddels in meerderheid over eens dat dit soort extreme weersomstandigheden de komende jaren vaker zullen voorkomen. In dat kader zijn gemeenten al verplicht een stresstest te doen.

De fractie van het CDA heeft ook al vragen gesteld of Tynaarlo mee wil doen met de actie Steenbreek. Een initiatief dat wij uiteraard steunen.

Maar.... de fractie van de Partij van de Arbeid vindt het van belang dit dossier breder op te pakken.

Het raakt niet alleen ons allemaal, ook de generaties na ons en de klimaatveranderingen hebben een forse impact op veel beleidsterreinen.

De PvdA is van mening dat het klimaatbestendig maken van onze omgeving ook een belangrijke taak van de lokale overheid is, natuurlijk in samenwerking met andere overheden en ook met inwoners en bedrijven.

We maken ons zorgen over de vraag of we, en dus ook onze gemeente, wel voldoende en tijdig hierop inspelen. We kunnen ons geen verlenging permitteren.

Tot op dit moment zien we hiervan weinig of niets concreets terug in het door uw college gevoerde beleid.

Naar aanleiding van bovenstaande wil de fractie van de PvdA graag antwoord op de volgende vragen:

1. Kan uw college in kaart brengen welke maatregelen de gemeente gaat nemen en heeft genomen in het inspelen op de genoemde veranderingen en de raad daarover informeren?

We doelen daarmee op tal van elementen, waarbij hier enkele voorbeelden:

- A. het aanbrengen van beplanting in relatie met het vasthouden en opvangen van water;

- B. het frequenter reinigen van rioolputten voor een goede doorstroming van regenwater;
 - C. het tegengaan van zogenaamde verstening van oppervlakten, zowel bij particulieren als bij bedrijven en overheden zelf;
 - D. het afkoppelen van hemelwaterafvoeren van het riool;
 - E. het er voor zorgen dat in (woon)gebieden water voldoende kan worden opgevangen en vertraagd kan worden afgevoerd;
 - F. het in planologische regimes opnemen van klimaatgerelateerde elementen.
2. Heeft het college overleg met landbouworganisaties over gebruik van oppervlakte- en grondwater en met drinkwaterbedrijven (Waterbedrijf Groningen en WMD) en betreffende waterschappen over dit thema?
3. Zo ja, kan het college ons informeren over de uitkomsten en zo nee, waarom niet?
4. Welke visie heeft uw college over agrarisch gebruik van grond in relatie met beperking van het (grond)waterverbruik, zoals bijvoorbeeld de lelieteelt?
5. Heeft de gemeente inmiddels al resultaten van de stresstest?
Zo nee, wanneer zijn deze resultaten beschikbaar en wat gaat uw college met de resultaten doen?

Namens de fractie van de PvdA

Met vriendelijke groet,

Anneke Lubbers